

Содержание

[Введение](#)

[Где я нахожу мягкую информацию о сильном ударе в журналах?](#)

[Примеры](#)

[Дополнительные сведения](#)

Введение

Этот документ описывает, какие мягкие сильные удары определены как и где мягкие сильные удары зарегистрированы на Cisco Email Security Appliance (ESA).

Где я нахожу мягкую информацию о сильном ударе в журналах?

Мягкие сильные удары являются электронными почтами, которые являются временно недоставленными. Например, пользователь с почтовый ящик может быть полным. Эти сообщения могут быть повторены в более позднее время. (например, SMTP 4XX код ошибки.)

Примечание: Для получения дополнительной информации на 4XX коды ошибки, посмотрите [Протокол SMTP Расширенный Реестр Кодов статуса](#).

Мягкие Сильные удары зарегистрированы в текстовых Журналах Почты IronPort (mail_logs) и в Журналах Сильного удара (сильные удары). Записи журнала сильного удара вся информация, имеющая отношение к каждому возвращенному получателю. Кроме того, при определении размера сообщения, чтобы зарегистрировать или установить `logconfig> logheaders`, сообщение и информация заголовка появятся после информации о сильном ударе.

ESA повторит доставку на основе `bounceconfig` параметров согласно конфигурации. Доставка будет повторно предпринята в более позднее время на основе количества настраиваемого максимального значения повторных попыток или максимальное время в очереди.

По умолчанию система генерирует возвращенное сообщение и передает его исходному отправителю для каждого твердого возвращенного получателя. (Сообщение передается адресу, определенному в адресе Отправителя Конверта конверта сообщения. Конверт От также обычно упоминается как Отправитель Конверта.) Можно отключить эту опцию и вместо этого полагаться на файлы журнала для получения информации о твердых сильных ударах.

Мягкие сильные удары становятся твердыми сильными ударами после максимального

времени в очереди или максимальном числе повторных попыток, какой бы ни на первом месте.

Примеры

Примеры мягкого сильного удара, как замечено в mail_logs:

Пример мягкого сильного удара, как замечено в журнале Сильного удара:

Дополнительные сведения

- [Устройство безопасности электронной почты Cisco - руководства пользователя](#)
- [Cisco Systems – техническая поддержка и документация](#)